



**ARB**

Maszyny uzupełniające

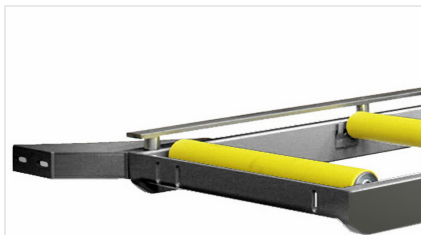


Konstrukcja wykonana z zamkniętych profili stalowych z regulowanymi podporami i rolkami stalowymi powleczonymi PCV.  
Rolki 240 mm do rolotoku o dł. 3500 mm.



### Baza

Wózek przesuwający się na tulei kulkowej, napędzany mechanizmem ze sterowaniem numerycznym, ustawiając się odpowiednio względem środka tarczy, umożliwia przycięcie elementu na żądaną długość.



### Widok boczny

Specjalny stalowy zaczep zapewnia dokładne i sztywne połączenie z maszyną do cięcia.



### Rolka

Powleczone PVC stalowe rolki o dł. 240 mm umożliwiają łatwy posuw profilu i zapobiegają jego powierzchniowym uszkodzeniom.



### SPECYFIKACJE

Maksymalna nośność - przenośnik rolkowy L=3500 mm, rolek L=240 mm (kg)

100

włączony ●    dostępny ○